

老師姓名

劉碧璇老師

書籍名稱

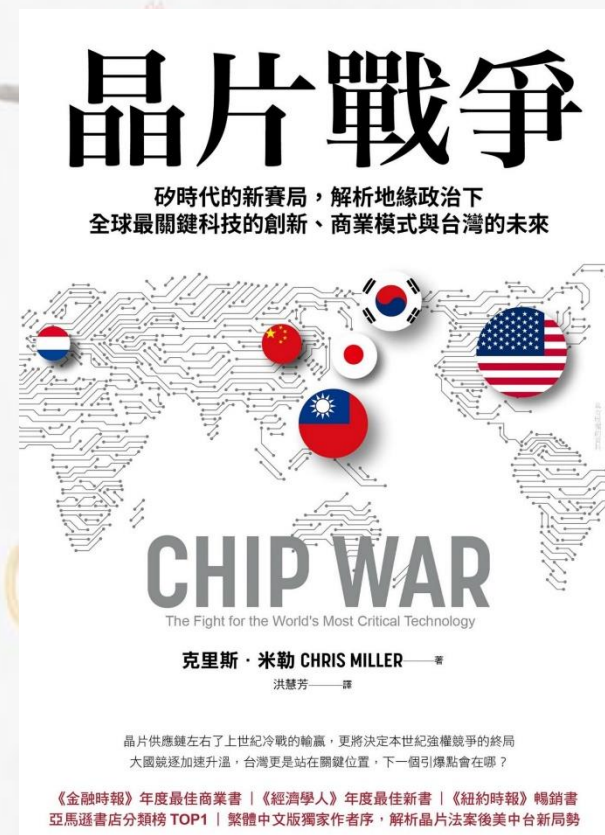
《晶片戰爭》

作者/編者

克里斯·米勒

分享感言

內容詳盡地描述了晶片（芯片）的發展由來，有條不紊地解釋每一代晶片的技術特徵，以及製作過程中遇到的困難。此外，更介紹了不同的晶片類型，以及它們的發展方向，使我們此類對半導體一知半解的人，增長許多知識。



其中一部分內容十分有趣，例如：講述香港在晶片發展的影響；也提及為什麼台灣和韓國在近十年的晶片研發製造程序中，為何能戰勝歐美先進國家而獨領風騷！晶片製作公司方面，講述INTEL、AMD、NVIDIA和MICRON的發展過程。

從書本上你能領悟到晶片的製作，是集合了全球的半導體精英，匯合全世界之資金財力才能製造出來，由原材料、設計、硬件製造機器、包裝、營銷、商業運用等，都需要全世界合作才能造就出來。若果有一個國家希望自己獨立造出晶片，擺脫全球合作形式，你認為會成功嗎？